



38 in. Oscillating Tower Fan w/ Remote Control & Multi-Color Display

OWNER'S MANUAL
Model # FC1-38R-21



PLEASE READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

38 IN. OSCILLATING TOWER FAN W/ REMOTE CONTROL & MULTI-COLOR DISPLAY

Thank you for choosing a Soleus Air fan. This owner's manual will provide you with valuable information necessary for the proper care and maintenance of your new product. Please take a few moments to thoroughly read the instructions and familiarize yourself with all the operational aspects of your new fan.

For your own records, please attach a copy of your sales receipt to this manual. Also, write the store name/location and date purchased below:

Store Name: _____

Location: _____

Date Purchased: _____

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using this electric unit, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and personal injury, including the following:

- 1) Read all instructions before using this unit.
- 2) Use only for intended household use as described in this manual.
- 3) Plug the fan directly into a 120 V A/C electrical outlet.
- 4) Never insert your fingers, pencils, or other objects through the fan grill during operation.
- 5) The fan should be used on a stable and level surface.
- 6) Do not expose the fan to excessive heat or humidity. This could cause damage to the electrical components.
- 7) Do not immerse in any type of liquid. Do not use near water.
- 8) The fan should be kept out of the reach of children. Close supervision is necessary when the fan is used by or near children.
- 9) To reduce the risk of fire or explosion, do not store or use gasoline or other flammable vapors or liquids in the vicinity of the fan.
- 10) Do not operate this or any appliance with a damaged cord, if the unit malfunctions, or if it has been dropped or damaged in any manner. Connect to properly polarized outlets only.
- 11) Do not cover the cord or place near heat sources. Keep the cord away from high traffic areas, and do not submerge in water.

- 12) Unplug the fan before moving, cleaning or making repairs. NOTE: If for any reason this unit requires service, return appliance to manufacturer or a similarly qualified service agent to ensure safety.
- 13) To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any solid-state speed control device.
- 14) To disconnect, grip plug and pull from wall outlet. Never pull on the cord to unplug.
- 15) For indoor use only.

WARNING: This fan is equipped with a polarized plug (one blade is wider than the other). The plug is intended to fit into a power outlet only one way, with the wide blade in the wide slot. This is a safety feature; if you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug still does not fit, contact a qualified electrician.

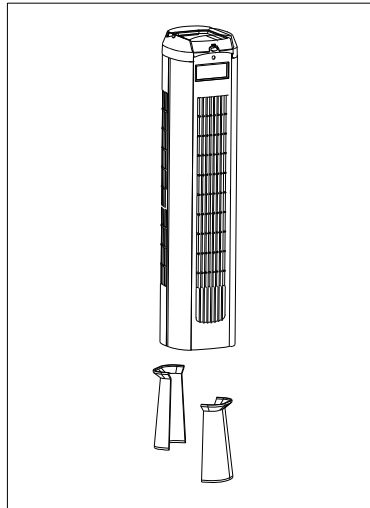
DO NOT DEFEAT THE SAFETY PURPOSE OF THE POLARIZED PLUG.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

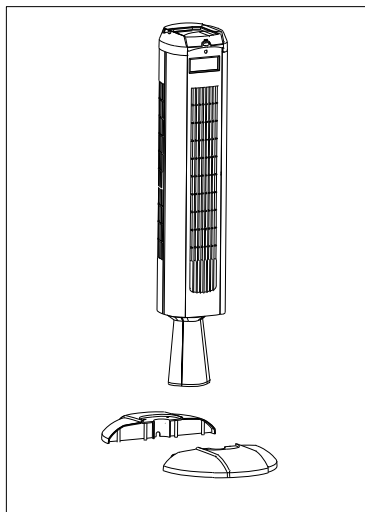
Voltage Rating	120V, 60Hz
Power Consumption	40W
Unit Size	11 in. (W) x 11 in. (D) x 37.8 in. (H)
Unit Weight	8.94 lbs

ASSEMBLY

1. First, attach the pedestal to the fan body. The pedestal is made of two separate halves. Make sure to pass the power cord through the middle of the pedestal before snapping the pedestal pieces together.
2. Now, attach the pedestal to the fan body using the included screws.

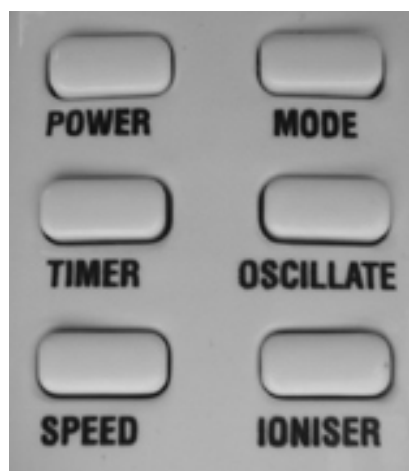


3. Attach the fan base to the pedestal. Like the pedestal, the fan base is made up of two separate halves. Make sure the power cord passes through the middle of the fan base. There is a groove on the bottom of the fan base for the power cord. Make sure this groove is aligned with the back of the fan prior to securing the fan base to the pedestal.
4. Once the groove on the bottom of the fan is aligned, attach the fan base using the included base screws. Last, pass the cord through the groove on the bottom of the fan base.



OPERATING INSTRUCTIONS

Set the fan on a stable, level surface. Plug the cord into a standard 120V A/C outlet.



CONTROL PANEL

POWERING ON THE FAN

The fan can be turned by pressing the **POWER** button on the fan control panel or using the supplied remote control. The **POWER** button is also used to turn the fan off.

FAN SPEED

The default fan speed is low. To increase the fan speed to medium or high, press the **SPEED** button on the fan control panel or the remote control. By pressing the **SPEED** button, the fan will cycle through the 3 fan speeds until the desired speed is selected.

OSCILLATION

The fan can operate in oscillation or stationary mode. Press the **OSCILLATE** button on the control panel to start oscillation, or press the **OSC** button on the supplied remote. To turn Oscillation off, simply press the **OSCILLATE** button or **OSC** button once more.

WIND MODES

Press the **MODE** button on the fan control panel or remote to select one of the three wind modes. When the fan is initially powered-on, the default wind mode (normal) is selected. Press the **MODE** button once to select Natural wind mode, and twice to select Rhythm wind mode. During Natural wind mode, the fan will simulate the airflow of the wind by randomly alternate through its 3 fan speeds. During Rhythm wind mode the fan cycles through the fan speeds in order of Low, Medium, and High.

IONIZER

This fan is equipped with a built-in ionizer to help clean the air around you. To operate the ionizer, press the **IONIZER** button on the fan control panel or the supplied remote control. To turn off the ionizer, simply press the **IONIZER** button again.

TIMER

The fan can be programmed to automatically shut-off after a set period of time. The timer can be set for 30 minute increments. The maximum programmed time is 12 hours. Once the timer reaches 0:00, the fan will automatically shut-off. To start the Timer, press the **TIMER** button on the control panel or the supplied remote. Each press of the **TIMER** button will increase the timer by 30 minutes. Press the **TIMER** button until the desired time is visible on the multi-color display. To quickly set the timer, hold down the **TIMER** button until the desired time is visible on the control panel.

CLOCK

When the fan is not operating, the timer will stay on in clock mode. Once the clock is set, the display will show the current time when the fan is off. To set the clock, turn the fan off and then press the **SPEED** button until the correct hour is visible on the display. To set the minutes press the **TIMER** button until the correct minutes are visible on the display. The fan will keep the correct time as long as it is plugged-in. If the fan is unplugged, or there is a power-loss, the clock will reset to 0:00. To quickly set the clock, simply hold down the **SPEED** and **TIMER** buttons (separately) on the control panel until the current hour and minutes are shown on the display.

CLEANING/MAINTENANCE

- Turn the fan off and unplug the unit.
- Clean the tower fan, pedestal, and base using a dry cloth.
- Never use abrasive cleaning agents or solvents. This may cause damage or deterioration to the surface of the unit.
- Do not immerse the fan in any form of liquid. Do not allow water to drip on or into the fan motor housing.

STORAGE

When not in use, store the fan in a cool, dry location. To prevent dust and dirt build-up, use the original packaging to repack the unit.

WARRANTY

One Year Limited Warranty

Soleus International Inc. warrants the accompanying Soleus Air FC1-38R-21 to be free from defects in material and workmanship for the applications specified in its operation instruction for a period of ONE (1) year from the date of original retail purchase in the United States.

If the unit exhibits a defect in normal use, Soleus International, Inc. will, at its option, either repair or replace it, free of charge within a reasonable time after the unit is returned during the warranty period.

As a condition to any warranty service obligation, the consumer must present this Warranty Certificate along with a copy of the original purchase invoice.

This Warranty Does Not Cover

- 1) Damage, accidental or otherwise, to the unit while in the possession of a consumer not caused by a defect in material or workmanship.
- 2) Damage caused by consumer misuse, tampering, or failure to follow the care and special handling provisions in the instructions.
- 3) Damage to the finish of the case, or other appearance parts caused by wear.
- 4) Damage caused by repairs or alterations of the unit by anyone other than those authorized by Soleus International Inc.
- 5) Freight and Insurance cost for the warranty service.

ALL WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY ARE LIMITED TO A ONE-YEAR DURATION OF THIS EXPRESS LIMITED WARRANTY. **SOLEUS INTERNATIONAL, INC.** DISCLAIMS ANY LIABILITY FOR CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES AND IN NO EVENT SHALL SOLEUS INTERNATIONAL INC'S LIABILITY EXCEED THE RETAIL VALUE OF THE UNIT FOR BREACH OF ANY WRITTEN OR IMPLIED WARRANTY WITH RESPECT TO THIS UNIT.

This warranty covers only new products purchased from our authorized dealers or retailers. It does not cover used, salvaged, or refurbished products.

As some states do not allow the limitation or exclusion of incidental or consequential damages, or do not allow limitation on implied warranties, the above limitations and exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state.

For Technical Support and Warranty Service, call 1-888-8-SOLEUS, or go to www.soleusair.com

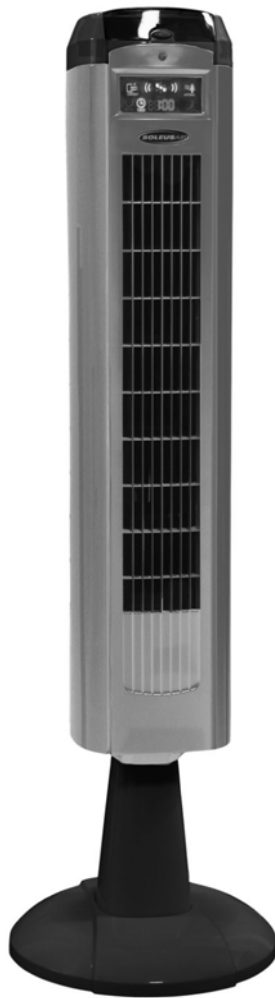
Or Write To:

Soleus International Inc.
20035 E. Walnut Dr. North
City of Industry, CA, 91789
www.soleusair.com



**Ventilador tipo Columna,
Oscilante con Control
remoto y pantalla
multicolor de 38 Pulgadas**

Manual del Usuario
Modelo # FC1-38R-21



FAVOR LEER Y MANTENER ESTAS INSTRUCCIONES

VENTILADOR TIPO COLUMNA, OSCILANTE CON CONTROL REMOTO Y PANTALLA MULTICOLOR DE 38 PULGADAS

Gracias por escoger los ventiladores Soleus Air. Este manual del usuario le proveerá con valiosa información necesario para el cuidado y mantenimiento apropiado de su nuevo producto. Por favor tome unos pocos minutos para leer detenidamente estas instrucciones y familiarizarse con todos los aspectos operativos de su nuevo ventilador.

Para su propio beneficio, por favor adjunte copia de su recibo de compra a este manual. También escriba el nombre y dirección de la tienda y la fecha de compra.

Nombre de la Tienda: _____

Dirección : _____

Fecha de Compra: _____

IMPORTANTE MEDIDAS DE SEGURIDAD

Cuando utilice esta unidad eléctrica, siempre se deberá seguir básicas medidas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, choques eléctricos y daños personales, incluyéndose lo siguiente:

- 1) Lea todas las instrucciones antes de usar este artefacto.
- 2) Esta unidad es para uso domestico solamente como se describe en este manual.
- 3) Enchufe el ventilador en una salida eléctrica de 120V A/C.
- 4) Nunca inserte sus dedos, lápices u objetos a través de la parrilla cuando el ventilador esta funcionando.
- 5) El ventilador deberá ser usado sobre una superficie estable y nivelada.
- 6) No exponer el ventilador al calor excesivo o humedad. Esto podría causar daños a los componentes eléctricos.
- 7) No sumergirlo en ningún tipo de liquido. No lo use cerca de agua.
- 8) El ventilador no deberá estar al alcance de niños o de lo contrario deberá estar bajo la supervisión de un adulto.
- 9) Para reducir el riesgo de incendio o explosión, no lo guarde o use cerca de gasolina u otro liquido inflamable.
- 10) No utilice este o cualquier otro artefacto con el cordón dañado o si el producto funciona mal, o si se ha caído o dañado en cualquier manera. Conéctelo a salidas eléctricas polarizadas solamente.
- 11) No cubra el cordón ni lo coloque cerca de fuentes de calor. Manténgalo lejos de lugares con mucho trafico y no o sumerja en agua.

- 12) Desenchufe el ventilador antes de moverlo, limpiarlo o repararlo. NOTA: Si por alguna razón este artefacto requiere servicio. Contacte al fabricante o algún agente de servicio calificado similar.
- 13) Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no use este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad.
- 14) Para desconectarlo agarre y jale del enchufe. Nunca jale del cordón.
- 15) Para uso en interiores solamente.

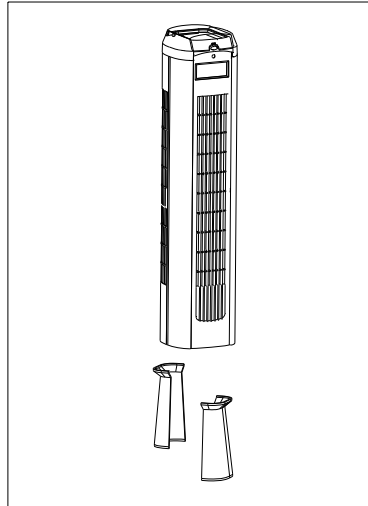
ADVERTENCIA: Este ventilador esta equipado con un enchufe polarizado (un lado es mas ancho que el otro). Este enchufe deberá ser conectado de una sola manera solamente. La parte ancha deberá ser introducido en la ranura ancha de la salida eléctrica de la pared. Si el enchufe no se ajusta apropiadamente, comuníquese con un electricista.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

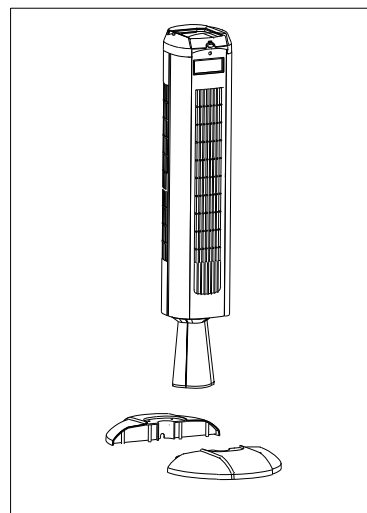
Voltaje	120V, 60Hz
Consumo Electrico	50W (Max.)
Dimension	11 pulg. (W) x 11 pulg. (D) x 37.8 pulg. (H)
Peso	8.94 lbs

ENSAMBLAJE

1. Primero, fije el pedestal al cuerpo del ventilador. El pedestal esta hecho de dos mitades separadas. Asegurese de pasar el cordón eléctrico a través de la mitad del pedestal antes de encajar las piezas
2. Ahora, fije el pedestal al cuerpo del ventilador con los tornillos incluidos.

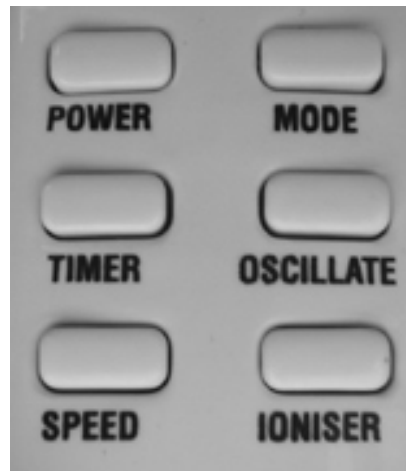


3. Fije la base del ventilador al pedestal. Como el pedestal, la base esta hecha de dos mitades separadas. Asegurese que el cordón eléctrico pase por la mitad de la base. Hay un surco en el fondo de la base para pasar el cordón. Asegurese que este surco este alineado a la espalda del ventilador antes de ajustar y asegurar la base al pedestal.
4. Una vez alineado el surco, fije la base utilizando los tornillos incluidos. Finalmente, pase el cordón por el surco de la base.



INSTRUCCIONES PARA EL FUNCIONAMIENTO

Coloque el ventilador en una superficie estable y nivelada. Enchufelo a una salida eléctrica Standard 120V A/C.



EL PANEL DE CONTROL

ACCIONANDO EL VENTILADOR

El ventilador puede ser accionado presionando el botón **“POWER”** localizado en el panel de control del ventilador o usando el control remoto. Este botón es también usado para apagarlo.

VELOCIDAD DEL VENTILADOR

Este ventilador viene de fábrica ajustado a la velocidad baja (low). Para incrementar esta velocidad a mediano (médium) o alta (high), presione el botón **“SPEED”** en el panel de control del ventilador o en el control remoto. El ventilador reciclará a través de las 3 velocidades hasta alcanzar la que Usted desee.

OSCILACION

El ventilador puede funcionar oscilando o inmóvil. Presione el botón **“OSCILLATE”** en el panel de control o **“OSC”** en el control remoto. Presione los mismos botones si lo desea inmóvil.

MODOS DE VENTILACION

Presione el botón **“MODE”** en el panel de control o en el control remoto para seleccionar uno de los 3 modos de ventilación. Cuando el ventilador es accionado, el modo será “Normal”. Presione el botón **“MODE”** una vez para seleccionar NATURAL o dos veces para seleccionar RYTHM (RITMICO). En NATURAL, el ventilador imitará al viento en su estado natural, irá de alta a mediano y baja velocidad al azahar. En el modo RYTHM (RITMICO) irá en orden, bajo, mediano y alta velocidad.

IONIZADOR

Este ventilador esta equipado con un ionizador incorporado para ayudar a limpiar el aire alrededor de Usted. Para accionarlo presione el botón **IONIZER** del panel de control o del control remoto. Para desactivarlo presione el mismo botón.

CONTADOR DE TIEMPO

El ventilador puede ser programado para apagarse automáticamente después de cierto periodo de tiempo. El contador de tiempo puede fijarse con incrementos de 30 min.

El máximo tiempo programable es de 12 horas. Una vez alcanzado 0:00, el ventilador automáticamente se apagara. Para activar el contador de tiempo, presione el botón **TIMER** en el panel de control o en el control remoto. Cada vez que lo presione lo incrementara en 30 min., continúe presionándolo hasta que el tiempo deseado aparezca en la pantalla multicolor.

RELOJ

Cuando el ventilador no esta funcionando el contador de tiempo actuará como un reloj. Una vez que la hora del reloj es activado, la pantalla mostrará la hora cuando el ventilador está apagado. Para fijar la hora, apague el ventilador y luego presione el botón **SPEED** hasta que la hora correcta sea visible en la pantalla. Para fijar los minutos, presione el botón **TIMER** hasta que los minutos correctos sean visibles en la pantalla. El ventilador mostrará la hora correcta mientras este enchufado. Si el ventilador esta desenchufado o hay una pérdida de electricidad, el reloj volverá a la hora 0:00.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Apague y desenchufe el ventilador
- Limpie el ventilador, base y pedestal usando una tela seca.
- Nunca use abrasivos o agentes disolventes. Esto puede causar daños y deterioros en la superficie del producto.
- No sumerja el ventilador en agua ni en ningún líquido. No permita que agua gotee sobre o dentro del compartimiento del motor del ventilador.

ALMACENAMIENTO

Cuando no este en uso, guarde el ventilador en un lugar fresco y seco. Para prevenir acumulación de polvo, use la caja original.

GARANTIA

Un año de Garantía Limitada

Soleus International, Inc., garantiza que el producto Soleus Air FC1-38R-21 se encuentra libre de defectos en cuanto al material utilizado y la mano de obra para las aplicaciones especificadas en éste manual, por un periodo de UN (1) año desde la fecha original de compra en los EEUU.

Si el ventilador exhibe defectos en su uso normal, Soleus Internacional, Inc. Lo reemplazará o reparará a su discreción, gratis, si se devuelve el producto dentro de un tiempo razonable dentro del período de garantía.

Como condición de todo servicio de garantía, es una obligación para el consumidor de presentar este Certificado de Garantía conjuntamente con la copia de la factura original.

Esta Garantía no Cubre

- 1) Daños, accidentales u ocasionados, al producto mientras en posesión del usuario no causado por defectos en el material o fabricación.
- 2) Daños causados por maltratos, forcejeo, o por no seguir las provisiones e instrucciones de cuidado y manejo del producto.
- 3) Daños al acabado u otras partes gastadas, por el uso constante.
- 4) Daños causados por reparar o alterar el ventilador por alguna otra persona que no es autorizada por Soleus Internacional Inc.

Costos de transporte, fletes y seguros para obtener el servicio de garantía.

TODAS LAS GARANTÍAS EXPRESADAS SE LIMITAN A LA DURACIÓN DE UN AÑO. SOLEUS INTERNACIONAL, INC. NO SE RESPONSABILIZA POR NINGUN DAÑO FORTUITOS, CONSECUENTES O INCIDENTE Y EN NINGÚN ACONTECIMIENTO LA RESPONSABILIDAD DE SOLEUS INTERNATIONAL INC. EXCEDERÁ EL VALOR DE COMPRA DEL PRODUCTO.

Esta garantía cubre solamente productos nuevos obtenidos de un vendedor autorizado. No cubre productos usados, reacondicionados o rescatados.

Algunos estados no permiten la limitación o exclusión de daños consecuentes o no permiten limitaciones en garantías implicadas, por lo que las limitaciones mostradas previamente no se aplicarían a Usted. Esta garantía le proporciona derechos específicos, y Usted podría tener otros que varían de estado a estado.

Para Garantía, ayuda técnica, Servicio al consumidor, partes faltantes o defectuosas, antes de volver a la tienda o agente de ventas, por favor llame (888) 876-5387.

O Escriba a:
Soleus International Inc.
20035 E. Walnut Dr. North
City of Industry, CA, 91789